

PRESSEINFORMATION

SET-Initiative nominiert CMBlu für die #SET100-Liste

3. April 2019 - Die „Start Up Energy Transition (SET)“-Initiative veröffentlichte Ende März ihre Top-100-Liste internationaler Start-ups der Energiewende. Rund 450 Bewerbern aus 80 Ländern hatten sich für den diesjährigen SET Award – die internationale Auszeichnung für innovative Geschäftsmodelle in den Bereichen Energiewende und Klimaschutz – beworben. Aus Ihnen wählte die Initiative ihre #SET100-Liste mit den 100 besten Cleantech-Start-ups. Auch CMBlu wurde von der SET-Initiative für die #SET100-Liste nominiert. Der SET Award wird von der Deutschen Energie-Agentur (dena) in Kooperation mit dem Weltenergieerat (World Energy Council) verliehen. Die finale Preisvergabe findet am 9. April im Rahmen des SET Tech Festival in Berlin statt. Zusätzlich können sich die #SET100-Unternehmen auf dem 24. World Energy Congress in Abu Dhabi präsentieren. Der World Energy Congress findet alle drei Jahre statt und gilt als wichtigste Veranstaltung des World Energy Council. Die vollständige #SET100-Liste inklusive kurzer Beschreibung aller nominierten Unternehmen wurde online auf startup-energy-transition.com veröffentlicht.



Energiewende und Klimaschutz

Der Vorsitzende der dena-Geschäftsführung, Andreas Kuhlmann, unterstreicht die Wichtigkeit innovativer Unternehmen für die Energiewende: „Mit den 100 internationalen Top-Start-ups im Bereich Energiewende und Klimaschutz ist die #SET100-Liste ein ermutigender und zugleich faszinierender Beweis dafür, dass Energiewende und Klimaschutz gelingen können. Die Herausforderung, die Ziele des Pariser Klimaabkommens zu erreichen, ist groß, aber sie birgt immense Chancen. Die Unternehmen der #SET100-Liste zeigen, wie wir mit Innovationen und Unternehmertegeist vorankommen können. Es liegt an uns, was wir daraus machen. Mit der SET-Initiative bieten wir vielversprechenden Start-ups eine internationale Plattform, um bekannter zu werden sowie Investoren und weitere Unterstützer zu gewinnen. Viele Start-ups der vergangenen Jahre sind heute bereits sehr erfolgreich. Wir freuen uns über ihr wegweisendes Engagement und werden sie auch in Zukunft begleiten.“

24. World Energy Congress in Abu Dhabi

Christoph Frei, der Generalsekretär des World Energy Council, erläutert die mit der Nominierung verbundenen Präsentationsmöglichkeiten auf dem 24. World Energy Congress: „Zusammen mit der dena suchen wir nach den vielversprechendsten Innovationsvorhaben weltweit und arbeiten daran, Umfang, Zeitrahmen und Erfolgsfaktoren der wichtigsten Innovationsbereiche zu verstehen. In diesem Jahr freuen wir uns besonders, dass die besten Bewerber des SET Award 2019 auch eine aktive Rolle beim 24. World Energy Congress in Abu Dhabi spielen werden. Sie haben die Möglichkeit, an dynamischen Pitching-Sessions und interaktiven

Präsentationen teilzunehmen und so der Innovationstätigkeit des Rates auf dem Kongress eine starke unternehmerische Dimension zu verleihen.“

Weltweite Beteiligung

Der #SET100-Liste, der SET Award 2019 und das SET Tech Festival sind Teil der globalen SET-Initiative für Vorreiter in der Energiewende und im Klimaschutz. Weltweit beteiligen sich über 100 Partner aus Politik, Wirtschaft, Wissenschaft und Nichtregierungsorganisationen. Unterstützer der diesjährigen Runde sind die Länder Kanada und Schweden, das Bundeswirtschaftsministerium sowie weitere Partnern und Sponsoren.

Weitere Informationen zur SET-Initiative, zum SET Award und zum SET Tech Festival unter www.startup-energy-transition.com.

Weitere Informationen zum 24. World Energy Congress unter: www.wec24.org.

Über CMBlu

CMBlu entwickelt großtechnische, stationäre Stromspeicher für alle Bereiche des Energiesystems. Mit über 90 Mitarbeitern am Standort Alzenau bei Frankfurt am Main sind wir Pionier und Marktführer für nachhaltige Organic-Flow-Batterien. Wir liefern damit eine flexibel skalierbare Schlüsseltechnologie für die Energiewende. Gemeinsam mit führenden Industrieunternehmen planen und produzieren wir High-Performance-Batterien für nationale und internationale Kunden.

Pressekontakt

CMBlu Energy AG, Industriestraße 19, 63755 Alzenau
www.cmblu.de
mail@cmblu.de